Issue	Classi	ification

Application No.	Applicant(s)	
10/629,338	GAUTHIER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Alford W. Kindred	2163	

				•	15	SSUE C	LASSIF	ICATIO	ON	·. · · ·	0.					
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	70	7		. 1	715	526										
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					382	199						*				
G	0	6	F	17/00	345	622						# . # # .				
G	0	9	G	5/00						1						
G	0	6	к	9/48	:							2				
				1				1								
			0	<i>I-</i> == - *	:		V ::									
(Assistant Examiner) (Date) WMereDth 2/8/05																
(Legal Instruments Examiner) (Date)						(Prir	mary Examiner) (D	Print	Print Claim(s) Print Fig. 1 1						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original	*	Final	Original	in the second se	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31]		61			91	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :		121			151			181
1	2			32].		62			92	111		122	·; ,		152			182
2	3			33			63			93			123	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		153			183
3	4			34			64			94	141		124	1		154			184
4	5			35			65			95	. , "		125	•	•	155			185
5	6			36	<u> </u>		66	1		96			126	.,		156			186
6	7			37			67			97			127			157			187
7	8			38			68			98			128			158		ļ	188
8	9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		39			69	4		99			129			159			189
9	10			40	-		70			100			130			160			190
10	11			41			71			101		<u>_</u>	131			161			191
11	12			42			72			102			132			162			192
12	13			43			73			103	·		133	i vin		163		· •	193
13	14	. ::		44	844		74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
ļ	16			46] . ,		76	•		106			136			166	-		196
	17			47			77			107			137			167	r 1. juliusid Vir		197
	18			48	·		78			108	14.		138			168			198
	19	· .		49			79			109	n ! r	, <u> </u>	139			169			199
	20	<u> </u>		50			80	: ::		110	: :		140			170	\$ 150		200
	21	-1		51			81			111	:		141			171			201
	22			52		<u>-</u> .	82	·		112	. , ' :		142	-: '		172			202
	23			53]		83			113			143			173	,		203
	24			54			84			114			144	÷		174			204
	25			55			85			115			145	. '		175			205
	26			56			86	.		116			146			176			206
	27			57	<u> </u>		87			117	·		147		<u></u>	177			207
	28			58			88			118			148] .		178			208
	29			59			89			119			149].· · · .		179	1		209
	30			60			90			120	•		150			180		<u> </u>	210